



## Kurs monterów rusztowań budowlano-montażowych metalowych montaż i demontaż

Numer usługi 2024/08/02/155832/2249039

1 200,00 PLN brutto

1 200,00 PLN netto

50,00 PLN brutto/h

50,00 PLN netto/h

AKADEMIA SKILLA  
SPÓŁKA Z  
OGRANICZONĄ  
ODPOWIEDZIALNOŚ  
CIĄ



Tarnów / stacjonarna

Usługa szkoleniowa

24 h

23.08.2024 do 25.08.2024

## Informacje podstawowe

<b>Kategoria</b>	Techniczne / Obsługa maszyn i urządzeń
<b>Grupa docelowa usługi</b>	Grupą docelową usługi szkoleniowej na monterów rusztowań są osoby, które pragną zdobyć niezbędną wiedzę i umiejętności do montażu i demontażu rusztowania. Szkolenie jest skierowane do osób, które planują przystąpić do egzaminu przed Komisją Warszawskiego Instytutu Technologicznego w celu uzyskania książeczki operatora.
<b>Minimalna liczba uczestników</b>	1
<b>Maksymalna liczba uczestników</b>	20
<b>Data zakończenia rekrutacji</b>	21-08-2024
<b>Forma prowadzenia usługi</b>	stacjonarna
<b>Liczba godzin usługi</b>	24

## Cel

### Cel edukacyjny

Kurs monterów rusztowań przygotowuje do uzyskania książki operatora maszyn Sieci Badawczej Łukasiewicz Warszawskiego Instytutu Technologicznego. Celem kursu jest przygotowanie uczestników szkolenia do prawidłowego i z zachowaniem zasad bezpieczeństwa i higieny pracy wykonywania zawodu monterów rusztowań. Odbiorca usługi pozyska wiedzę z zakresu dokumentacji technicznej, budowy oraz technologii montażu i demontażu rusztowań budowlano-montażowych metalowych - montaż i demontaż.

### Efekty uczenia się oraz kryteria weryfikacji ich osiągnięcia i Metody walidacji

Efekty uczenia się	Kryteria weryfikacji	Metoda walidacji
<p>Po zakończonym szkoleniu kursant:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- zna zasady bhp i ppoż. przy montażu i demontażu,</li> <li>- zna zasady użytkowania i obsługi,</li> <li>- zna budowę i zasady działania,</li> <li>- potrafi wykonywać obsługę zgodnie z instrukcją eksploatacji,</li> <li>- potrafi w sposób zgodny z instrukcją eksploatacji przeprowadzić montaż i demontaż</li> </ul>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Egzamin wewnętrzny (na koniec realizacji programu szkolenia)</li> <li>2. Egzamin zewnętrzny państwowy (po zakończeniu kursu) przeprowadzony przez Komisję Sieci Badawczej Łukasiewicz - Warszawski Instytut Technologiczny składający się z części teoretycznej i praktycznej.</li> </ol>	<p>Test teoretyczny</p>

# Kwalifikacje

## Inne kwalifikacje

### Uznane kwalifikacje

**Pytanie 1. Czy wydany dokument jest potwierdzeniem uzyskania kwalifikacji w zawodzie?**

Książka operatora maszyn roboczych wydana przez Sieć Badawczą Łukasiewicz - Warszawski Instytut Technologiczny jest potwierdzeniem uzyskania kwalifikacji w zawodzie monterów rusztowań budowlano-montażowych metalowych - montaż i demontaż.

**Pytanie 2. Czy dokument został wydany przez organy władz publicznych lub samorządów zawodowych na podstawie ustawy lub rozporządzenia?**

Komisja powołana przez Sieć Badawczą Łukasiewicz - WIT.

Na podstawie Rozporządzenia Ministra Gospodarki z dnia 20 września 2001 roku w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy podczas eksploatacji maszyn i innych urządzeń technicznych do robót ziemnych, budowlanych i drogowych.

**Pytanie 3. Czy dokument potwierdza uprawnienia do wykonywania zawodu na danym stanowisku (tzw. uprawnienia stanowiskowe) i jest wydawany po przeprowadzeniu walidacji?**

Książka operatora maszyn roboczych wydana przez Sieć Badawczą Łukasiewicz - Warszawski Instytut Technologiczny potwierdza wymagane kwalifikacje do pracy na stanowisku monterów rusztowań budowlano-montażowych metalowych - montaż i demontaż.

**Pytanie 4. Czy dokument potwierdzający uzyskanie kwalifikacji jest rozpoznawalny i uznawalny w danej branży/sektorze (czy certyfikat otrzymał pozytywne rekomendacje od co najmniej 5 pracodawców danej branży/ sektorów lub związku branżowego, zrzeszającego pracodawców danej branży/sektorów)?**

Tak.

### Informacje

<p><b>Podstawa prawna dla Podmiotów / kategorii Podmiotów</b></p>	<p>organ władzy publicznej lub samorządu zawodowego, uprawniony do wydawania dokumentów potwierdzających kwalifikację na podstawie ustawy lub rozporządzenia</p>
<p><b>Nazwa/Kategoria Podmiotu prowadzącego walidację</b></p>	<p>Sieć Badawcza Łukasiewicz - Warszawski Instytut Technologiczny</p>

Podmiot prowadzący walidację jest zarejestrowany w BUR	Nie
Nazwa/Kategoria Podmiotu certyfikującego	Sieć Badawcza Łukasiewicz - Warszawski Instytut Technologiczny
Podmiot certyfikujący jest zarejestrowany w BUR	Nie

## Program

1. Bezpieczeństwo i higiena pracy
2. Dokumentacja techniczna rusztowań
3. Budowa rusztowań budowlano-montażowych metalowych
4. Technologia montażu i demontażu
5. Zajęcia praktyczne

## Harmonogram

Liczba przedmiotów/zajęć: 5

Przedmiot / temat zajęć	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
<b>1 z 5</b> Bezpieczeństwo i higiena pracy	Kamil Górski	23-08-2024	08:00	12:00	04:00
<b>2 z 5</b> Dokumentacja techniczna rusztowań	Kamil Górski	23-08-2024	12:00	16:00	04:00
<b>3 z 5</b> Budowa rusztowań budowlano-montażowych metalowych	Kamil Górski	24-08-2024	08:00	12:00	04:00
<b>4 z 5</b> Technologia montażu i demontażu	Kamil Górski	24-08-2024	12:00	16:00	04:00
<b>5 z 5</b> Zajęcia praktyczne	Kamil Górski	25-08-2024	08:00	16:00	08:00

## Cennik

### Cennik

Rodzaj ceny	Cena
Koszt przypadający na 1 uczestnika brutto	1 200,00 PLN
Koszt przypadający na 1 uczestnika netto	1 200,00 PLN
Koszt osobogodziny brutto	50,00 PLN
Koszt osobogodziny netto	50,00 PLN
W tym koszt walidacji brutto	350,00 PLN
W tym koszt walidacji netto	350,00 PLN
W tym koszt certyfikowania brutto	350,00 PLN
W tym koszt certyfikowania netto	350,00 PLN

## Prowadzący

Liczba prowadzących: 1



1 z 1

### Kamil Górski

urządzenia transportu bliskiego, urządzenia dźwignicowe, urządzenia transportu linowego; maszyny i urządzenia do robót ziemnych, budowlanych i drogowych; maszyny rolnicze, spawanie, mechanika, elektrotechnika, budowa, użytkowanie eksploatacyjne, technologia robót, dokumentacja techniczna, bezpieczeństwo i higiena pracy, przepisy Kodeksu Pracy, prawo pracy, ochrona przeciwpożarowa, pierwsza pomoc, systemy zarządzania zgodne z normami ISO, systemy solarne, pompy ciepła  
wykładowca/instruktor na kursach operatorów maszyn i bhp  
wykształcenie wyższe inż.  
przygotowanie pedagogiczne

## Informacje dodatkowe

### Informacje o materiałach dla uczestników usługi

Materiały szkoleniowe:

- skrypt,
- notatnik,
- długopis.

## Warunki uczestnictwa

Warunkiem uczestnictwa w szkoleniu jest ukończone 18 lat.

## Informacje dodatkowe

brak

## Adres

ul. Rozwojowa 28

33-100 Tarnów

woj. małopolskie

Zajęcia praktyczne prowadzone na poligonie/hali zajęć praktycznych przy ul. Rozwojowej 28 w Tarnowie.

## Udogodnienia w miejscu realizacji usługi

- Klimatyzacja
- Wi-fi
- Udogodnienia dla osób ze szczególnymi potrzebami

## Kontakt



**Kamil Górski**

**E-mail** [kamil.gorski@akademiaskilla.com](mailto:kamil.gorski@akademiaskilla.com)

**Telefon** (+48) 603 303 454